TABELLA TENSIONI G 541

Misurate con voltmetro a valvola, regolatore di volume a zero. Alimentazione con 220 V, 50 Hz

TRANSISTOR TIPO	REGISTRAZIONE IN	COLLETTORE	BASE T C.C.	EMETTITORE
BC 107/1° stadio	∫ ascolto	2,7	0,7	_
	registrazione	2,5	. 0,69	_
BC 107/2° stadio	∫ ascolto	3,1	0,65	_
	registrazione	3	0,65	
BC 107/3° stadio	ascolto	. 6	0,71	0,04
	registrazione	3,7	0,73	0,047
AC 127	ascolto	12,3	6,2	6,2
	\(\) registrazione	11,2	-2,5	_
AC 128	ascolto		.6	0,62
	registrazione		3,7.	3,7
TENSIO	NI AL + DEL RADDRIZ	ZATORE		
RADDRIZZATORE TIPO	REGISTRATORE IN		NOTA - Tutte le tensioni sono misurate rispetto alla	
	ascolto	registrazione		(telaio del regi

12,3 Vcc B 30 C 250 11,5 Vcc